

СТАН ТА ПРОБЛЕМИ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ТЕРНОПІЛЬСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Стабільний розвиток регіону, підвищення життєвого рівня громадян можливе тільки завдяки активному освоєнню різних видів нововведень.

Аналіз статистичної інформації про інноваційну активність підприємств Тернопільської області за 2006 рік дає змогу підсумувати, що у даній сфері спостерігається ряд проблем та негативних тенденцій. Зокрема, щорічно зменшується кількість інноваційно-активних промислових підприємств. Частка інноваційної продукції у загальному обсязі реалізованої у 2006 р. склала всього 0,5%. Щорічно скорочується впровадження нових прогресивних технологічних процесів, освоєння виробництва нових видів продукції. Обсяг наукових та науково-технічних робіт у 2006 році порівняно з 1990 роком скоротився вдвічі. Кількість використаних винаходів щорічно зменшується, а у таких видах діяльності як сільське господарство, послуги транспорту та зв'язку, державне управління вони взагалі не використовувались.

Кількість працівників, які виконують науково-технічні роботи за основним місцем праці, щорічно зменшується, тоді як зростає кількість сумісників, що може призвести до зниження ефективності їх діяльності. Середньомісячна заробітна плата виконавців наукових досліджень і розробок є значно нижчою від рівня оплати праці у сфері фінансування і кредитування та державного управління.

За результатами дослідження можна зробити наступні висновки.

I. Серед факторів, що стримують інноваційну діяльність, більшість підприємств визнають недостатність її державного фінансування та відсутність чіткої системи державного регулювання інноваційних процесів як на рівні держави, так і на рівні регіонів.

II. Питання комерціалізації наукових розробок на сьогодні не завжди є основним пріоритетом науковців. Можливість реального впровадження інновацій вони сприймають як віддалену та нереальну перспективу. Таке сприйняття інноваційної діяльності суттєво знижує практичне спрямування наукових і науково-технічних праць.

III. Серед інших проблем, які стримують інноваційний розвиток, є такі:

- недостатня поінформованість про міжнародні ринки;
- проблеми захисту прав інтелектуальної власності;
- недостатній рівень підготовки керівників підприємств у галузі інноваційного менеджменту;
- надмірна декларативність державних інноваційних проектів;
- складна процедура отримання ліцензій і дозволів для застосування інноваційних технологій, сертифікації інноваційної продукції.

Таким чином, виявлені негативні тенденції та проблеми інноваційного розвитку свідчать, зокрема, про потребу розробки адекватного інструментарію управління інноваційним розвитком держави в цілому та регіону зокрема.